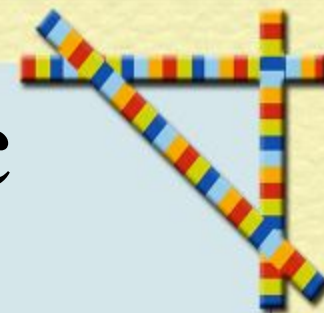


# Математика 4 класс



## Время. Единицы времени



Хохлова Ирина Борисовна,  
учитель начальных классов,  
МОУ «Гимназия №166»,  
г.Новоалтайск,  
Алтайский край





Расположите единицы измерения  
по возрастанию:



метр

дециметр

километр



миллиметр

сантиметр

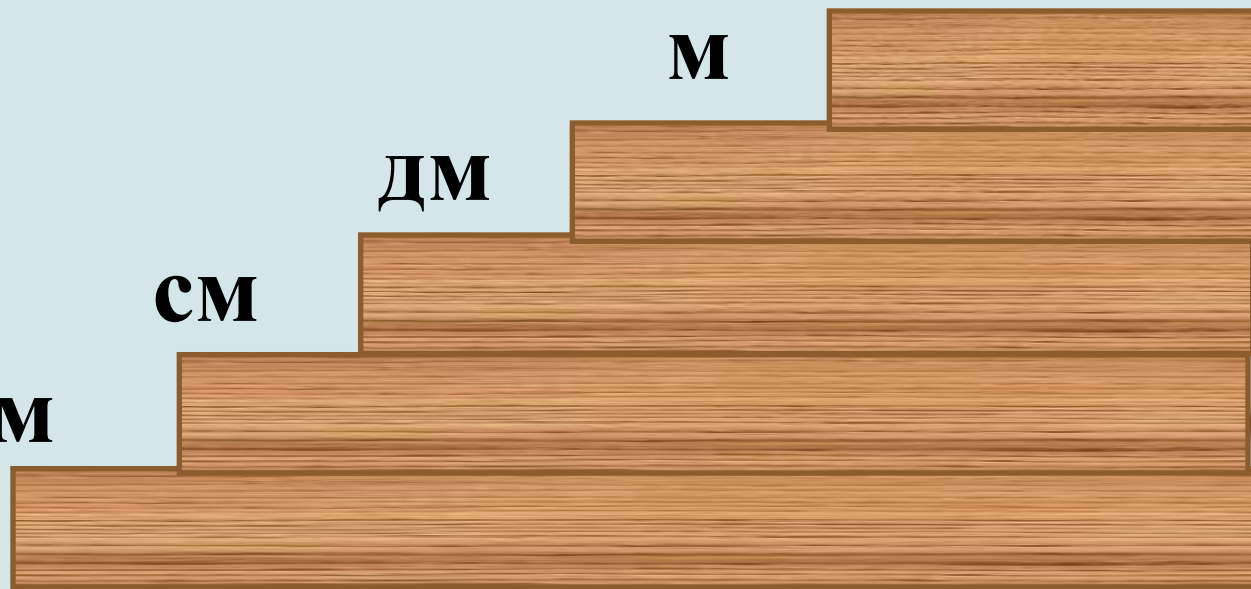
км

М

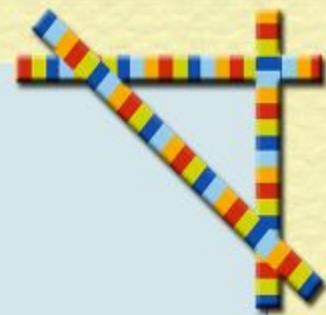
ДМ

СМ

ММ



Длина





Расположите единицы измерения  
по убыванию:



килограмм

грамм

тонна

центнер

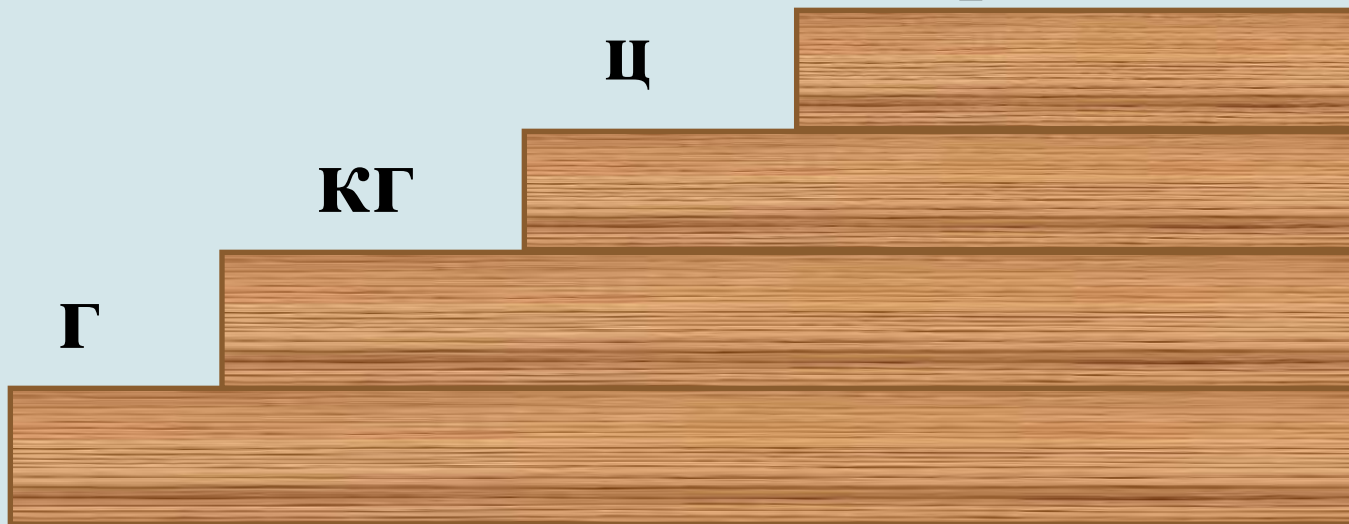


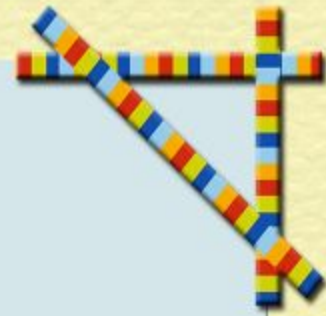
Т

Ц

КГ

Г





# Macca





# Расположите единицы измерения по возрастанию:



месяц

неделя

год

день

век

век

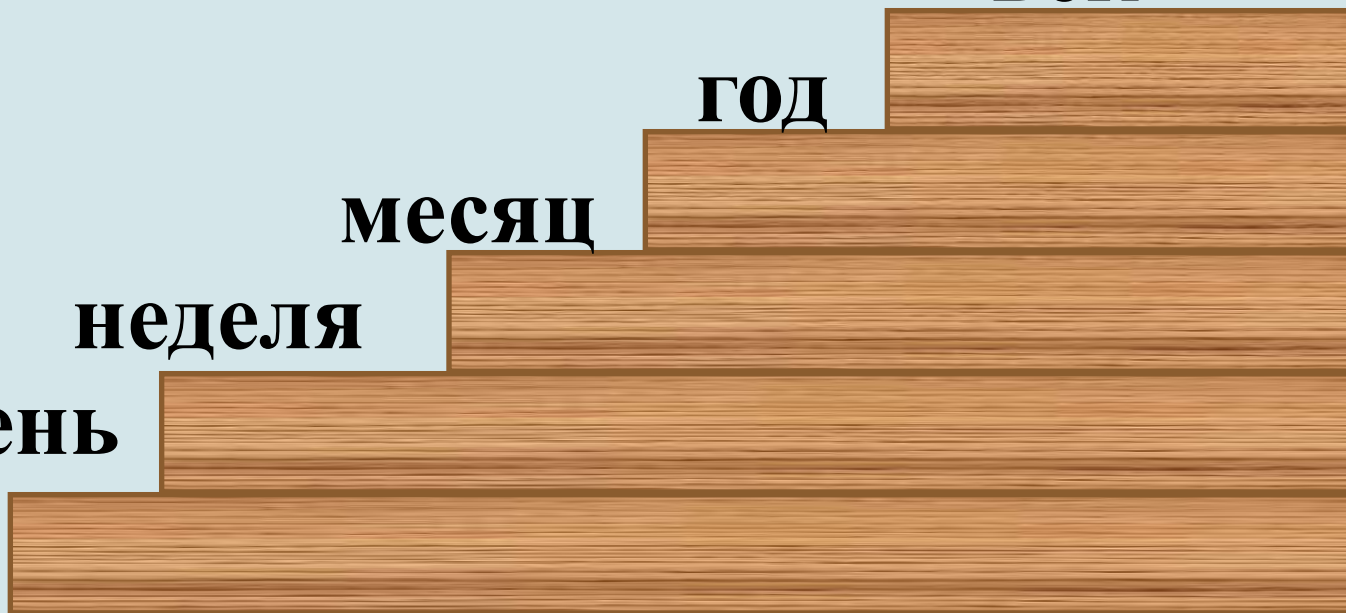


год

месяц

неделя

день





Масса

Длина



**Время.**

**Единицы измерения  
времени.**





**Нет времени.**

**Время летит.**

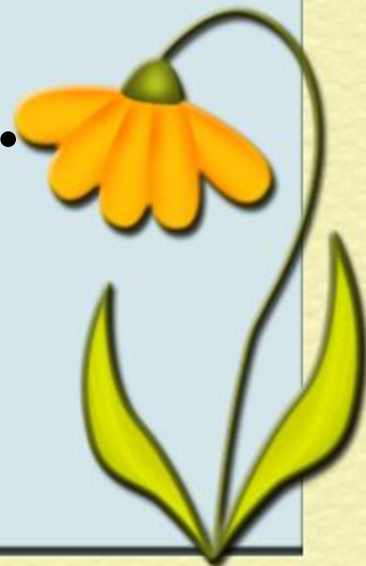
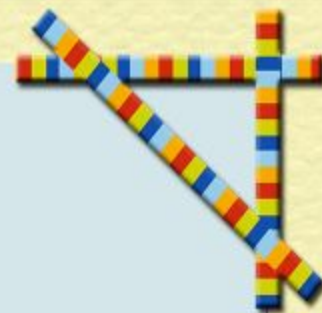
**Время как резиновое.**

**Тратить время.**

**Убить время.**

**Времени хоть отбавляй.**

**Экономить время.**





# Единицы измерения времени



**Тысячелетие**

**Век**

**Год**

**Месяц**

**Неделя**

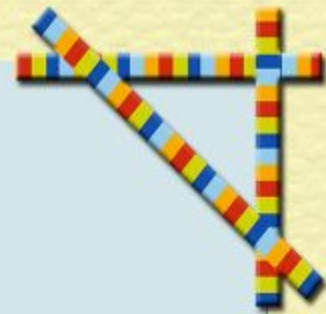
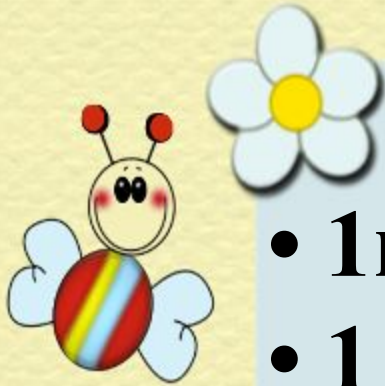
**Сутки**

**Час**

**Минута**

**Секунда**





- 1 век
  - 1 год
  - 1 сут
  - 1 ч
  - 1 мин
  - 1 неделя
  - 1 месяц
- 60 с
  - 60 мин
  - 7 сут
  - 24 ч
  - 30 сут или 31 сут (в феврале 28 или 29)
  - 100 лет
  - 365 или 366 сут
  - 12 мес



1 век = 100 лет

1 год = 365 или 366 сут = 12 мес

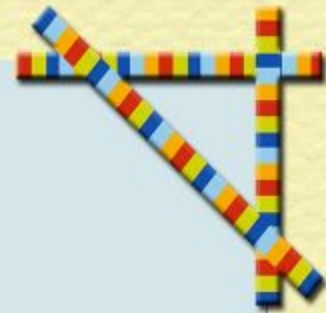
1 сут = 24 ч

1 ч = 60 мин

1 мин = 60 с

1 неделя = 7 сут

1 месяц = 30 сут или 31 сут  
(в феврале 28 или 29)





Вырази:

в сутках: 48 ч, 96 ч;

в часах: 2 сут, 120 мин;

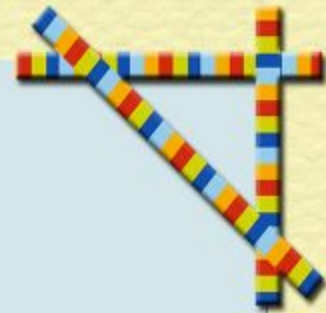
в месяцах: 3 года, 8 лет и 4 мес;

в годах: 60 мес, 84 мес;

в секундах: 5 мин, 16 мин;

в минутах: 600 с, 2 ч .





Хочу знать больше  
Всё понятно на уроке,  
затруднений нет  
Ничего не понятно на уроке



**Спасибо за урок!**

